

A	1:4:1	^ A I	B1 -
Ann	lication/	LANDIFAL	NΛ
7400	lication/	~~;;;;	

10/015,157

Examiner Saeid Ebrahimi-dehKordy Applicant(s)/Patent under Reexamination

KIMBLE, CHRISTOPHER JOHN

Art Unit

2626

			OBI	GINAL	1	ISSUE CLASSIFICATION											
	CLA	00		SUBCLASS	CLASS	CROSS REFERENCE(S) SUBCLASS (ONE SUBCLASS PER BLOCK)											
							S PER BLOCK)									
	35	8		1.15	358	1.15											
INTERNATIONAL CLASSIFICATION				CLASSIFICATION	707	1											
3	0	6	F	15/00	400	61											
3 0 6 F 17/30																	
3	4	1	J	5/30													
				1													
				1													
S	ΑE	_		RAHIMI-DEHK 12/7/05 nt Examiner) (Dat	SE	UPERVIS	BERLY W	LLIAMS NT EXAM	IINER	Total C	laims All	owed: 12					
(fa	ments Examiner)	2/12/05 (Date)	Kimb	verly (mary Examinei	i.Wil	O.G. Print Claim(s)		O.G. Print Fig						
	,_,	, ,,,			(50.0)	`		12/1	2/05	1		1					

$ \begin{array}{ c c c c c c c c c c c c c c c c c c c$		Claims	renumbered in the same order as presented by applicant							□ СРА			☐ T.D.			☐ R.1.47				
2 6 32 62 92 122 152 182 3 4 8 34 64 94 124 154 154 184 5 9 35 65 95 125 155 185 186 6 10 36 66 96 126 156 186 186 186 186 17 187 187 187 187 187 187 187 187 187 188 189 190 110 110 110 111 111 141 141 171 101 131 161 191 192 1	Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original
2 6 32 62 92 122 152 182 3 4 8 34 64 94 124 154 183 5 9 35 65 95 125 155 185 6 10 36 66 96 126 156 186 7 11 37 67 97 127 157 187 8 12 38 68 98 128 158 188 9 39 69 99 129 159 189 10 40 70 100 130 160 190 11 41 71 101 131 161 191 12 42 72 102 132 162 192 13 43 73 103 133 163 193 14 44 74 104 134 164 <td></td> <td>1</td> <td>1</td> <td>5</td> <td>31</td> <td>1</td> <td></td> <td>61</td> <td></td> <td></td> <td>91</td> <td></td> <td>-</td> <td>121</td> <td></td> <td></td> <td>151</td> <td></td> <td></td> <td>181</td>		1	1	5	31	1		61			91		-	121			151			181
3 7 33 63 93 123 153 183 4 9 35 65 95 125 155 185 6 10 36 66 96 126 156 186 7 11 37 67 97 127 157 187 8 12 38 68 98 128 158 188 9 39 69 99 129 159 189 10 40 70 100 130 160 190 11 41 71 101 131 161 191 12 42 72 102 132 162 192 13 43 73 103 133 163 193 14 44 74 104 134 164 194 15 45 75 105 135 165 195		2	Ì	6	32	1		62			92									
4 8 34 94 124 154 184 5 6 10 36 66 96 125 155 185 7 11 37 67 97 127 157 187 8 12 38 68 98 128 158 188 9 39 69 99 129 159 189 10 40 70 100 130 160 190 11 41 71 101 131 161 191 12 42 72 102 132 162 192 13 43 73 103 133 163 193 14 44 74 104 134 164 194 15 45 75 105 135 165 195 16 46 76 106 136 166 196 <td< td=""><td></td><td>3</td><td></td><td>7</td><td>33</td><td></td><td></td><td>63</td><td></td><td></td><td>93</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></td<>		3		7	33			63			93									
5 9 35 65 95 125 155 185 6 10 36 66 96 126 156 186 7 11 37 67 97 127 157 187 8 12 38 68 98 128 158 188 9 39 69 99 129 159 189 10 40 70 100 130 160 190 11 41 71 101 131 161 191 12 42 72 102 132 162 192 13 43 73 103 133 163 193 14 44 74 104 134 164 194 15 45 75 105 135 165 195 16 46 76 106 136 166 196 196 <td></td> <td>4</td> <td></td> <td>8</td> <td>34</td> <td>1</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>ĺ</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td>		4		8	34	1						ĺ								
6 10 36 66 96 126 156 186 7 11 37 67 97 127 157 187 8 12 38 68 98 128 158 188 9 10 40 70 100 130 160 190 11 41 71 101 131 161 191 12 42 72 102 132 162 192 13 43 73 103 133 163 193 14 44 74 104 134 164 194 15 45 75 105 135 165 195 16 46 76 106 136 166 196 17 47 77 107 137 167 197 18 48 78 108 138 168 198		5		9	35	1														
7 11 37 67 97 127 157 187 8 39 68 98 128 158 188 9 10 40 70 100 130 160 190 11 41 71 101 131 161 191 12 42 72 102 132 162 192 13 43 73 103 133 163 193 14 44 74 104 134 164 194 15 45 75 105 135 165 195 16 46 76 106 136 166 196 17 47 77 107 137 167 197 18 48 78 108 138 168 198 19 49 79 109 139 169 199 20 50				10	36]		66			96									
8 12 38 68 98 128 158 188 9 39 69 99 129 159 189 10 40 70 100 130 160 190 11 41 71 101 131 161 191 12 42 72 102 132 162 192 13 43 73 103 133 163 193 14 44 74 104 134 164 194 15 45 75 105 135 165 195 16 46 76 106 136 166 196 17 47 77 107 137 167 197 18 48 78 108 138 168 198 19 20 50 80 110 140 170 200 21 51		7		11	37															
9 39 129 159 189 10 40 70 100 130 160 190 11 41 71 101 131 161 191 12 42 72 102 132 162 192 13 13 43 73 103 133 163 193 14 44 74 104 134 164 194 15 45 75 105 135 165 195 16 46 76 106 136 166 196 17 47 77 107 137 167 197 18 48 78 108 138 168 198 19 49 79 109 139 169 199 20 50 80 110 140 170 200 21 51 81 111 141		8		_12	38	1		68			98								<u> </u>	
10 40 70 100 130 160 190 11 41 71 101 131 161 191 12 42 72 102 132 162 192 13 43 73 103 133 163 193 14 44 74 104 134 164 194 15 45 75 105 135 165 195 16 46 76 106 136 166 196 17 47 77 107 137 167 197 18 48 78 108 138 168 198 19 49 79 109 139 169 199 20 50 80 110 140 170 200 21 51 81 111 141 171 201 22 52 82 112 <td></td> <td>9</td> <td>] -</td> <td></td> <td>39</td> <td>1</td> <td></td> <td>69</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>j</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td>		9] -		39	1		69				j								
11 41 71 101 131 161 191 12 42 72 102 132 162 192 13 43 73 103 133 163 193 14 44 74 104 134 164 194 15 45 75 105 135 165 195 16 46 76 106 136 166 196 17 47 77 107 137 167 197 18 48 78 108 138 168 198 19 49 79 109 139 169 199 20 50 80 110 140 170 200 21 51 81 111 141 171 201 22 52 82 112 142 172 202 23 53 83 113 143 173 203 24 54 84 114 144 174 204 25 55 85 115 145 175 205 26 56 86 116 <td< td=""><td></td><td>10</td><td></td><td></td><td>40</td><td>1</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></td<>		10			40	1														
12 42 72 102 132 162 192 13 43 73 103 133 163 193 14 44 74 104 134 164 194 15 45 75 105 135 165 195 16 46 76 106 136 166 196 17 47 77 107 137 167 197 18 48 78 108 138 168 198 19 49 79 109 139 169 199 20 50 80 110 140 170 200 21 51 81 111 141 171 201 22 52 82 112 142 172 202 23 53 83 113 143 173 203 24 54 84 114 144 174 204 25 55 85 115 145 175 205 26 56 86 116 146 176 206 1 27 57 87 1		11			41	1														
13 43 73 103 133 163 193 14 44 74 104 134 164 194 15 45 75 105 135 165 195 16 46 76 106 136 166 196 17 47 77 107 137 167 197 18 48 78 108 138 168 198 19 49 79 109 139 169 199 20 50 80 110 140 170 200 21 51 81 111 141 171 201 22 52 82 112 142 172 202 23 53 83 113 143 173 203 24 54 84 114 144 174 204 25 55 85 115 145 175 205 26 56 86 116 146 </td <td></td> <td>12</td> <td></td> <td></td> <td>42</td> <td></td>		12			42															
14 44 74 104 134 164 194 15 45 75 105 135 165 195 16 46 76 106 136 166 196 17 47 77 107 137 167 197 18 48 78 108 138 168 198 19 49 79 109 139 169 199 20 50 80 110 140 170 200 21 51 81 111 141 171 201 22 52 82 112 142 172 202 23 53 83 113 143 173 203 24 54 84 114 144 174 204 25 55 85 115 145 175 205 26 56 86 116 146 176 206 1 27 57 87 117 <td></td> <td>13</td> <td></td> <td></td> <td>43</td> <td>1</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>133</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td>		13			43	1								133						
15 45 75 105 135 165 195 16 46 76 106 136 166 196 17 47 77 107 137 167 197 18 48 78 108 138 168 198 19 49 79 109 139 169 199 20 50 80 110 140 170 200 21 51 81 111 141 171 201 22 52 82 112 142 172 202 23 53 83 113 143 173 203 24 54 84 114 144 174 204 25 55 85 115 145 175 205 26 56 86 116 146 176 206 1 27 57 87		14		- "	44	ĺ		74												
16 46 76 106 136 166 196 17 47 77 107 137 167 197 18 48 78 108 138 168 198 19 49 79 109 139 169 199 20 50 80 110 140 170 200 21 51 81 111 141 171 201 22 52 82 112 142 172 202 23 53 83 113 143 173 203 24 54 84 114 144 174 204 25 55 85 115 145 175 205 26 56 86 116 146 176 206 1 27 57 87 117 147 177 207 2 28 58 88 118 148 178 208 3 29 59		15			45						105					-				
17 47 77 107 137 167 197 18 48 78 108 138 168 198 19 49 79 109 139 169 199 20 50 80 110 140 170 200 21 51 81 111 141 171 201 22 52 82 112 142 172 202 23 53 83 113 143 173 203 24 54 84 114 144 174 204 25 55 85 115 145 175 205 26 56 86 116 146 176 206 1 27 57 87 117 147 177 207 2 28 58 88 118 148 178 208 3 29 59 89 119 149 179 209		16			46						106									
18 48 78 108 138 168 198 19 49 79 109 139 169 199 20 50 80 110 140 170 200 21 51 81 111 141 171 201 22 52 82 112 142 172 202 23 53 83 113 143 173 203 24 54 84 114 144 174 204 25 55 85 115 145 175 205 26 56 86 116 146 176 206 1 27 57 87 117 147 177 207 2 28 58 88 118 148 178 208 3 29 59 89 119 149 179 209		17			47	1														
19 49 79 109 139 169 199 20 50 80 110 140 170 200 21 51 81 111 141 171 201 22 52 82 112 142 172 202 23 53 83 113 143 173 203 24 54 84 114 144 174 204 25 55 85 115 145 175 205 26 56 86 116 146 176 206 1 20 57 87 117 147 177 207 2 28 58 88 118 148 178 208 3 29 59 89 119 149 179 209		18			48															
20 50 80 110 140 170 200 21 51 81 111 141 171 201 22 52 82 112 142 172 202 23 53 83 113 143 173 203 24 54 84 114 144 174 204 25 55 85 115 145 175 205 26 56 86 116 146 176 206 1 20 57 87 117 147 177 207 2 28 58 88 118 148 178 208 3 29 59 89 119 149 179 209		19			49															
21 51 81 111 141 171 201 22 52 82 112 142 172 202 23 53 83 113 143 173 203 24 54 84 114 144 174 204 25 55 85 115 145 175 205 26 56 86 116 146 176 206 1 27 57 87 117 147 177 207 2 28 58 88 118 148 178 208 3 29 59 89 119 149 179 209		20			50						110									
22 52 82 112 142 172 202 23 53 83 113 143 173 203 24 54 84 114 144 174 204 25 55 85 115 145 175 205 26 56 86 116 146 176 206 1 27 57 87 117 147 177 207 2 28 58 88 118 148 178 208 3 29 59 89 119 149 179 209		21			51	Ì		81			111									
23 53 83 113 143 173 203 24 54 84 114 144 174 204 25 55 85 115 145 175 205 26 56 86 116 146 176 206 1 27 57 87 117 147 177 207 2 28 58 88 118 148 178 208 3 29 59 89 119 149 179 209					52			82			112			142			172			
24 54 84 114 144 174 204 25 55 85 115 145 175 205 26 56 86 116 146 176 206 1 27 57 87 117 147 177 207 2 28 58 88 118 148 178 208 3 29 59 89 119 149 179 209		23			53			83			113	Ì								
25 55 85 115 145 175 205 26 56 86 116 146 176 206 1 27 57 87 117 147 177 207 2 28 58 88 118 148 178 208 3 29 59 89 119 149 179 209		24			54			84	ĺ		114									
26 56 86 116 146 176 206 1 27 57 87 117 147 177 207 2 28 58 88 118 148 178 208 3 29 59 89 119 149 179 209		25			55				Ì			İ								
1 27 2 28 3 29 59 89 117 147 148 178 148 178 149 179 209					56			86				i								
2 28 3 29 59 89 118 148 119 149 179 209		27			57			87	j			Ì								
3 29 59 89 119 149 179 209		28			58			88	Ì		118	ļ								
	3				59			89	ļ											
	4	30			60			90												210